Index of Claims



Application No.

10/634,112

Examiner

Charles I Boyer

Applicant(s)

MOORFIELD ET AL.

Art Unit

1751

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

**Appeal** Α o Objected

Cla	Date											
Final	Original	34 33 34										
	1		-		-							
2	2						-			П		
3	3	F										
4	4											
5	5		-							_		
7	6	=		-						-		
3	7	=	Г									
á	8	=		-								
a	9	=								П		
10	10	=	_									
Ĭ	11	_										
12	12	=	$\vdash$				П					
13	13		$\vdash$									
14	14	=		$\vdash$		П				Г		
200000000000000000000000000000000000000	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 26 27	=	$\vdash$		-			П		$\vdash$		
<del></del>	16	<del> </del>										
	17	t-	$\vdash$									
	18	$\vdash$	$\vdash$									
	19	<u> </u>										
	20	1										
	21	t	<u> </u>									
	22	Г										
	23	1										
	24											
	25											
	26											
	27											
	28 29											
	29											
	30											
	31											
	32				L							
	33		Ĺ	<u> </u>					L			
	34		L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			
	35	$oxed{oxed}$	_		L	<u> </u>	<u> </u>	L				
	33 34 35 36 37 38	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	37	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	38	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ		
L	39	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	40	ـــ	_	<u>L</u>	L_		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		
	41	<del> </del> —	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$		
	42	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	-		
<u> </u>	43	┞		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	-	Ŀ		
-	44		<del> </del>	<b>├</b>	-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-		
<u> </u>	45	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	├-	-	$\vdash$		
-	46	┼	-	├—	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	-			
<u> </u>	47	$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	-				
<u> </u>	48	+	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	├	-	<del> </del>		
	49	-	-	├	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
L	50	1_	Ц_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ь.	<u> </u>	<u>L</u>		

Cla	aim	Date												
										_				
Final	Original													
	51						_							
	52													
	53			_					_					
-	54	_						_						
	54					_								
	55				_	_				_				
	56													
	57									_				
	58													
	59													
	60													
	61													
-	62													
	63													
<b>——</b>	64													
	65													
	66			_			_							
	67			_				-						
<b>—</b>	68									_				
-				_	_				-					
	69			_			_			_				
	70													
	71													
<u> </u>	72													
<u> </u>	73													
	74													
L_	75													
<u> </u>	76	!												
	77													
	78									L.,				
	79													
	80													
	81													
	82	_						-		_				
	83					-			_	Т				
	84		-	-	Н				$\vdash$	Г				
-	85	$\vdash$	-	<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
	86		-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$					
-	87		$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				
	88		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
-			$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				
-	89	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	-				
	90		ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	-					
L	91	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
L	92	ļ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_				
<u> </u>	93		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L.	<u> </u>				
<u> </u>	94		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L		L				
L	95	L		L.		<u> </u>	_	_						
	96	L								L				
	97	L	L	Ĺ				<u>L</u>						
	98				Ĺ				L	Ĺ				
	99		Γ					$L^-$	L	Ĺ				
	100	Г												

Cla	im					 Date	• ·				ΙΓ	Cla	aim					ate	=			
											l											
<u> </u>	Original											Final	Original									
	51												101 102		_	_						$\Box$
	52								_				102									
	53				$oxed{oxed}$								103	Ш								
	54									_			104		_							
	55			L					<u> </u>	<u> </u>			105		_	_						
	56								ļ	<u> </u>			106	Ш					_	_		<u> </u>
	57								<u> </u>	1—			107	$\square$				_				-
	58								├	1			108	Н				_	_			
	59		_		<u> </u>				_		<b>!</b>		109	Н					_			
	60										<b>!</b>		110						_	<u> </u>		$\dashv$
	61				_		_			<u> </u>			111	Ш	_				_			
	62		$\vdash$	_	_	L.,		_	ļ	$\vdash$			112		_			-	<u> </u>		H	Н
	63	_	<u> </u>	_	L	Ш		_	ļ				113	$\vdash$	_			<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<b>-</b>	$\vdash$
	64		_		_					<u> </u>			114	$\sqcup$	_			L	<u> </u>	_	_	
	65		_	<u> </u>			<u> </u>						115	Ш					<u> </u>	<u> </u>		
	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>			116	$\vdash \vdash$	_				$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
	67			<u> </u>					ļ	<u> </u>			117		_				_	Ļ	_	Н
	68	<u> </u>	ļ										118	Ш	_					<u> </u>		
	69			<u>_</u>		<u> </u>	_			_			119	Ш	}			_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	70	ļ		L.			L			<u> </u>			120	Ш						_	_	
	71		_	<u> </u>			L		_	ļ	↓ ↓		121		$\dashv$							
	72	_	<u> </u>	_		L	_		_	_			122		4			_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	73	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	╙	<b>!</b>		123		_						ļ	Ш
	74	L.			L	L			_		<b>!</b>		124		_			<u> </u>				
	75			_		ļ			_	_			125		_			_				
	76			L_	_		L		L.	_			126					<u> </u>				
	77								L	L			127		_		1	L.,			<u> </u>	
	78			_						<u> </u>			128	Ш	_							
	79									_	!		129	Ш				<u> </u>	_	L_		Ш
	80								_	<u> </u>	]		130	Ш				_	<u>L</u>	_		Ш
	81	<u>_</u> .			<u> </u>		L.		L		1 1		131	Ш				<u>L.</u>	L.	_	<u> </u>	
	82	ļ .		<u>L</u>		L.	<u> </u>	_		<u> </u>	1		132				ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	83		L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>			133	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	84	<u> </u>	<u>L</u>		L	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļļ		134	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	85				_			_	L	<u> </u>			135	$\sqcup$						<u> </u>	<u> </u>	Щ
	86		_		$oxed{igspace}$	otag	<u> </u>	oxdot	$oxed{oxed}$	<u> </u>			136	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	87	L	_	L	$oxed{oxed}$	<u>_</u>	<u> </u>	L	_	$oxed{oxed}$	ļ ļ		137	L			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	88			L.	$\perp$	<u>_</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	1		138				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	89	<u> </u>					<u> </u>		L	L			139	Ш			Ļ	<u> </u>	_	1_	_	Щ
	90				<u></u>	_	L.	_	_	ļ			140	Ш				_	_			ļ
	91		L	<u></u>	L	L	<u>L</u>	<u> </u>		1_	ļļ		141	Ш			<u> </u>	_	_	L	<b>L</b> -	
	92				_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	1			142	Ш		<u></u> .	ļ	_	_	<u> </u>	<b> </b>	
	93	L					<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	ļļ		143	Ш			L	ot	_		_	
	94		L			<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			144	L			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	ļ	_
	95					L							145	Ш		_	_		<u> </u>	L.,		
	96	L					<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	1		146	Ш			_				ļ	
	97	匚				<u>_</u>	$oxed{oxed}$	L			1		147				L		L_		L_	_
	98		L		Ĺ		L	L	<u> </u>	<u> </u>			148	Ш		L.	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	99				<u>L</u>			<u>L</u>	<u> </u>	$\perp$			149	Ш				L.	L_	_	<u> </u>	lacksquare
	100				<u></u>	L.		L.		1	] [		150				L	L	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>